

LEINOS 667

Crépis à la chaux

Application: Intérieur, convient aux locaux humides. Pour tous les supports minéraux absorbants à l'intérieur, comme les enduits à la chaux, les enduits au ciment, les briques silico-calcaires, le ciment, le béton cellulaire, les briques, les enduits d'argile, etc.

Caractéristiques Techniques: Exempt de solvants. Grâce à ses propriétés de régulation de l'humidité et à son alcalinité élevée (pH d'environ 13), le Crépis à la chaux 667 est antibactérien et idéal pour lutter contre la formation de moisissures. Il s'incruste dans les supports minéraux et donne une surface murale mate, à grain fin, pouvant être peinte plusieurs fois. Granulométrie d'environ 0,13 mm.

Couleur: Blanc naturel, mat, peut être teinté avec tous les concentrés de pigments LEINOS 668 résistants à la chaux. Ajout max. 20 %.

Ingrédients: Eau, chaux grasse, craie, poudre de marbre, dioxyde de titane, éther de cellulose, liant organique.

Tailles de Conditionnement: 2,5 l / 10 l

Support et Préparation: Tous les supports doivent être prétraités selon les directives de la norme VOB/C DIN 18363. Enlever mécaniquement la peau frittée sur les surfaces d'enduit. Prétraiter les surfaces farinantes et très absorbantes avec Sous couche au silicate 621 ou Sous couche minérale 622. Les nouveaux enduits de fond doivent avoir au moins 2 à 3 semaines d'âge. Vérifier au préalable l'aptitude des supports contenant des substances solubles dans l'eau et susceptibles de se décolorer. En cas de doute, faire un essai.

Traitement: Toujours bien mélanger avant l'utilisation et pendant l'application. Appliquer la peinture uniformément à la brosse ou au rouleau et l'étaler dans toutes les directions. Bien mélanger le Crépis à la chaux 667. En règle générale, 2 couches sont appliquées sans être diluées.

Temps de Séchage: À 20 °C et 50 % d'humidité relative de l'air : env. 12 heures. Couches suivantes après 24 heures de séchage.

Consommation: 1 l suffit pour couvrir environ 3 à 5 m² par couche.

Diluants et Produits de Nettoyage: Eau et Savon végétal LEINOS 930. Le produit est prêt à l'emploi.

Stockage et Durée de Conservation: Conserver au frais mais à l'abri du gel. Se conserve env. 12 mois dans son emballage d'origine.

Remarques Particulières: Grâce à leurs propriétés spécifiques, les peintures à la chaux LEINOS correspondent à une très ancienne tradition de peinture et sont de plus en plus appréciées, notamment dans le domaine de l'assainissement des moisissures, en raison de leur valeur pH élevée. Une légère formation de nuages, des couches de chaux frittée brillantes, ainsi que des variations de teinte à la surface du mur correspondent à l'aspect typique d'une peinture à la chaux. Cet aspect est influencé par le support, la température et l'humidité de l'air et fait partie des propriétés naturelles des peintures à la chaux. Le vieillissement des revêtements de peinture à la chaux s'effectue par une réduction continue et très lente de l'épaisseur de la couche et est désigné dans la littérature spécialisée par le terme de farinage. Ce farinage est une propriété typique du matériau et N'EST PAS un défaut du produit. Teneur en COV : <1 g/l, valeur limite UE : 30 g/l (cat. a). CED : 08 01 19

Mentions de danger: Provoque une irritation cutanée. Contient : Hydroxyde de calcium. Provoque des lésions oculaires graves. Peut irriter les voies respiratoires.

LEINOS 667

Crépis à la chaux

GHS-05 / Danger



GHS-07 /
Attention



Conseils de prudence: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste: Demander un avis médical/Consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter de respirer les brouillards de pulvérisation. Tenir hors de portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/réceptacle dans une installation de recyclage ou d'élimination des déchets agréée.

Pour obtenir des résultats optimaux, veuillez consulter les Fiches Techniques de tous les produits utilisés. Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ne constituent cependant pas une garantie des propriétés du produit et ne créent pas de relation contractuelle. Avec la publication de cette Fiche Technique, toutes les informations précédentes perdent leur validité. État au: 24. März 2026